Mine Tamera

<u> Tuntunlanta alamanalanta dan t</u>

Vass7R09s481-485

dantadantadantadantad

OMtp724

INRA Collection Vassal-Montpellier

1-SET-2003 OTTP 724 MINE TAMERA= (OU OUTATA 10°3)

1Rg 6 s P14A

TRINNI T. LACOMBE





DUSIGNATION: Nine Tamera CLOS / PLANCHE 14 RANG A Souche 6 Vigueur: 3 PORT : Fig - ½ érig - couché Hillerandage : 3 Date de Véraison : 10-8 Date de Maturité : 19.9.77 Pourriture : 0 GRAPPE : G - (E) LSP : (L)- H - C BAIE: TG - G - M - P M disc. - (5). - ell. - ov. obov. - cyl. - fus. COULEUR : Bi) - Gr - Rs - Rg - N SAVEUR : S - m - ar - fox - herb. CHARGE : 824 avec pépins - apyrène JUS : inc. - coloré,

4

Juntanian da internationale

y Mine Tamera. DESIGNATION : CLOS 1 PLANCHE 14 RANG A Souche 6 Vigueur: 3 PORT : érig - érig - couché Hillerandage : 0 Date de Véraison : 7.8 Date de Naturité: 18.9 +5 Pourriture : 0 14 P: L - (1) - C BAIE: TG - G - M- P/7 disc. - (Sph) - ell. - ov. obov. - cyl. - fus. COULEUR : (B1) - Gr - Rs - Rg - N SAVEUR : S - m - ar - fox - herb.

CHARGE: avec pépins - apyrène JUS : \inc. - coloré,

```
DESIGNATION: Mine Tamera
CLOS A PLANCHE 14 RANG A Souche 6
Vigueur: 2,5
PORT : érig - 2 érig - couché
Hillerandage : 0
Date de Vérsison: 11-8
Date de Maturité : 143.71 +4
Pourriture : 1
GRAPPE : G - M-P : L - H - C
BATE : TG - G - M - P 18017
    disc. - Sph. - epar ov. -
    obov. - cyl. - fus.
COULDUR : (B1) - Gr - Rs - Rg - N
SAVEUR : (S)- m - ar - fox - herb.
          CHARGE :
s10.
$21
      avec pépins - apyrène
84 0
85 1
      JUS : inc. / coloré
```

Dle 15-3-77

dinaturaliment malament malame

4

<u>luntuuluutuuluuluutuuluu</u>

dantadantadantadantad

!!!		! Nombre ! Total	! DATES !									
1 1		d'yeux	15.3	! !	1	!	1 1					
8	1	1	!		!	!	1 1					
1	2	j.			1	1						
1	3	1										
•	4	6	4	Dle 14 - 3 79	(-2)	1						
1	5	marcotte.		į	e com i	i i	1					

Véraisons à 50%	32 83	Mine 84	Tamera	m
Véraisons à 50 %  1.14-A6   6-8	t2,5 12.8 t1,5	3-8 +0,5	+1,5	
Fertilité taille courte	8 8 4 7	6		

Mine Tamera. 1-14 A 6 . Nere d'yeux . Nere de grappes . Fertilité . Mi. Flaraison 1992. 13. 2. 1.31.5 (+9)

doctordoctordoctordoctord

ANNEE: 1994

NOM Kime tamera EMPLACEMENT 1 14 4 6

nt.

ouche	Nbre yeux	Débou début	rrement mi/déb	Mbre grap	Ferti- lité	The second secon	mi/f			raison mi/v		Maturité
1 2 3 4	3 3 2 4	Gent.	miyeen	0 4 5 0	7	22.5 : G - G disc-s r : B-C : s -	24.5 +1 M - P Mil. G - M - Sph-el: Gr-Rs-l m - an	Dim : - P Di - P Di Rg-N r - fo	im : obov-cy Jus	Compacyl-fus: inc	cité:	L - M -C

ANNEE: 1995 Hine Tamera (vi) NOM Judas Nbre Débourrement Nbre yeux début mi/déb grap Ferti-Floraison Véraison début mi/v fin Maturité Souche 0 305 316 2 1 2 2 0 3 Grappe : G - M - P Dim : Compacité : L - M-Pour : Mill : 4 0 Baie: TG - G - M - P Dim: disc-sph-ell-ov-obov-cyl-fus Couleur : B-Gr-Rs-Rg-N Jus : inc - coloré

> Port : injo 12 Vigueur: 4

Saveur : s - m - ar - fox - herb

Pépins : avec - apyrène

dinitralimentalimental

ANNEEL: 1936
WOM Munie Tamera EMPLACEMENT. 1 14 46 ni

4

Juntumburt industrial mittind

01	iche	Whre		mi/déb		Ferti-	Floraison debut mi/f   fin			Véraison début mi/v fin			Maturit€
	1	2	282		0					•			
	2	4	28,2	4.31	0								
	3		28,2	6 (-12)	0	Grappe Four: Raie: Couleur Saveur Pépins Fort:	TC - C disc-sp r : B-C : s -	Mil G - M - Oh-ell- Gr-Rs-I m - a	l: -P L -ov-ok Rg-N c - fo	Dim: DOV-cyl	-fus inc -		: L - M- C
					•	*							

Désignation :

Mine Famera

Emplacement:

1.1446 2-4

## (A) BOURGEONNEMENT.

## Colonne

4

- 41 épanoui 1 moyen 2 globuleux 3.
- 41 glabre 4 séteux 5 velouté 6 aranéeux 7 duveteux 8 cotonneux 9.

42 - blanc 0 - fauve ou roux 1 - carminé 2 - à liséré carminé 3 - cuivré 4 - jaune 5 - à plages bronzées 6 - entièrement bronzé 7 - vert 8 - autre 9.

## (D) JEUNES FEUILLES DU HAUT.

étalées 7 - en gouttière 8 - autres 9.

- 43 glabres 4 séteuses 5 veloutées 6 aranéeuses 7 duveteuses 8 cotonneuses 9 44
- 44 blanches ou fauves ou rousses 1 carminées 2 à liséré carminé 3 cuivrées 4 jaunes 5 à plages bronzées 6 entièrement bronzées 7 vertes 6 autres 9.

Dans le cas où la première feuille détachée est à liséré carminé, la couleur de la 2° et de la 3° feuille détachées sera notée.

-Calvo 74

Mine Famera Nº d'ordre 1-14A6 Désignation No Souche 1 (2) 3 4 5. VASSAL Planche 24 - Grosse 1 - Moyenne 2 - Petite 3. 24 - Lâche ( ) Moyenne 5 - Compacte 6. 24 - A pédoncule non visible 7 - visible 8 - long (9) 25 - A pédoncule herbacé 1 - mi-aoûté 2 - aoûté jusqu'à la première ramification 3. 25 - Axe de la rafle coloré (4) - non coloré 5. 26 - Très grosse 1 - Grosse 2 - Moyenne 3 - Petite 4 - Très petite 5 de taille régulière 7 - irrégulière 27 - De couleur blanc / - gris 2 - rose 3 - rouge 4 - noir 5. 27 - Très pruinée (7 / pruinée 8 - non pruinée 9. Coloration régulière 1) - irrégulière 2. 28 - Forme : discoïde 0 - sphéroïde 1 - ellipsoïde 2 - ovoïde 3 - troncovoïde 4 - obovoïde 5 - cylindroïde 6 - fusiforme 7.arquée 8 - autre 9. - A ombilic persistant (1) - non persistant 2. 29 - A section transversale : régulière 3 - irrégulière 4 - côtelée 5. 29 - Région ombilicale déprimée 6 - non déprimée (7) 29 - A jus incolore (1) - coloré 2. 33 - A peau fine 3 - moyenne 4 épaisse 5. 33 - A pulpe charnue 6 - juteuse (7) - molle 8. 30 - Avec pépins 8 - apyrène 9. 30 - A saveur neutre (1) - fade 2 - musquée 3 - aromatique 4 - foxée 5 herbacé 6 - spéciale 7. 31 - A pédicelle long 1 - moyen 2 - court 3. 31 - A pédicelle de couleur : verte 4 - rouge 5 - irrégulière 6. 31 - Abourrelet de couleur verte (7) - rouge 8 - irrégulière 9. 31 - A bourrelet évident 1 - peu apparent (2)

32 - A pinceau : court 4 - moyen 5 - long 6. 32 - A pinceau : coloré 8 - non coloré 9.

33 - De séparation facile (égreneuse) 1 - difficile 2.

nhaataadaaataadaaataad

-Calvo 77

Mine Famera 1-14A6

nhaataalaantaalaantaalaantaal

DENOMINATION : EMPLACEMENT :

4

## SARMENT DE VIGNE

: long (1), moyen (2), court (3).
: grêle (1), fort (2).
: ramifié (1), peu ramifié (2). Sarment : adhérente avec lenticelles (1), résistante se détachant en m lames (2). Ecorce Section transversale: circulaire (1), elliptique (2), aplatic (6), autre (4). unie (1), anguleuse (2), striée (3), côtclée (4).

pruinée (1), partiellement pruinée (2), non pruinée (3).

glabre (2), à épines ou analogues (3), à poils massifs (4), séteux (5), velouté (6), aranéeux (7), duveteux (8), cotonneux (9).

entièrement (1), partiellement (2), sur les nocuds (3). Surface : blanche (1), fauve ou rousse (2), grise (3). Villosité : aplatis (1), effacés (2), globuleux (3), saillants (4). Nocuds Mérithalle de longueur moyenne : ..... cms. : gris (1), jaune (2), beige (3), marron clair (4), marron foncé (5), brun rouge (6), violacé (7), autre (8) : uniforme (1), à raies (2), à bandes (3), ou noeuds (4). : plus foncé (0), de couleur gris (1), jaune (2), beige (marron clair (4), marron foncé (5), brun rouge (6), violacé (7), autre (8). : pointus en dard (1), coniques (2), arrondis (3). : marron (1), brun rouge (2), gris (3). Yeux Cordon pétiolaire : étroit (1), large (2).
: saillant (1), effacé (2).
: sinueux (1), rectiligne perpendiculaire (2),
rectiligne descendant (3), rectiligne ascendant (4).

Calvo 76

```
Désignation: Mine Tamera
 Origine :
 Emplacement: d1 pl14 A6
8 - Angle des nervures ...... 1 - 2 - 3.
9 - L<sub>1</sub>/L ..... 0 - 2 - 3.
11 - Lobes ..... 1 - 3 - 5 - 7 - 9.
12 - S. lat. sup. (prof.) ..... 0 - 1 - 2 - 3.
13 - S. lat. inf. (prof.) ...... 0 - 1 - 2 - 3.
14 - S. pét. (forme) ...... 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6.
15 - S.L.S. (forme) ..... 0 - 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8.
17 - Dents : Méd/B ..... 1 - 2 -
18 - Angle lob. term. ..... 1 - (2) - (3).
19 - Base nerv. (gar. au dég.) .... 1 - (2) - 3.
20 - Nombre de dents : S.P. .... 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9.
21 - Angle L<sub>3</sub> XX L'<sub>3</sub> ..... 1 - 2 - 3.
22 - Largeur S.P. ..... 1 - 2 - 3 - 4 - 5
23 - Dent terminale du lobe latéral supérieur :
                    Direction : 1 - (2) - 3.
                          : 4 - 5.
                    Forme
                    Médiane/Base : 6 - (7) - 8.
```

4 Juntumlumti

No d'ordre :

an

Domerque 80